

Пробирки вакуумные  
для сбора проб мочи

# Vacusera®

Disera Tibbi Malzeme Lojistik San. ve Tic. A.Ş.,  
Турция



Ваш правильный выбор  
при исследовании мочи

Практичное решение для стандартизации  
преаналитического этапа



Пробирки  
Vacusera  
на [www.omb.ru](http://www.omb.ru)



Пробирки VACUSERA® предназначены для сбора, транспортировки и последующего исследования образцов мочи как в ручном, так и в автоматическом режимах.

## Пробирки для мочи VACUSERA® с борной кислотой

Используются для отбора и/или транспортировки проб, предназначенных для микробиологических исследований. Борная кислота стабилизирует бактерии (ингибирует их рост) в моче на срок до 24 часов.



### Характеристики пробирок

Кат. №	Объем	Размер	Материал	Фасовка
235816	6 мл	13 × 100 мм	Пластик	100 шт.
236810	10 мл	16 × 100 мм	Пластик	100 шт.

## Пробирки для мочи VACUSERA® с хлоргексидином

Сохраняют химический состав мочи и морфологию форменных элементов, что позволяет хранить образцы при комнатной температуре до 72 часов.



### Характеристики пробирок

Кат. №	Объем	Размер	Материал	Фасовка
236828	8 мл	16 × 100 мм	Пластик	100 шт.
236820	10 мл	16 × 100 мм	Пластик	100 шт.